



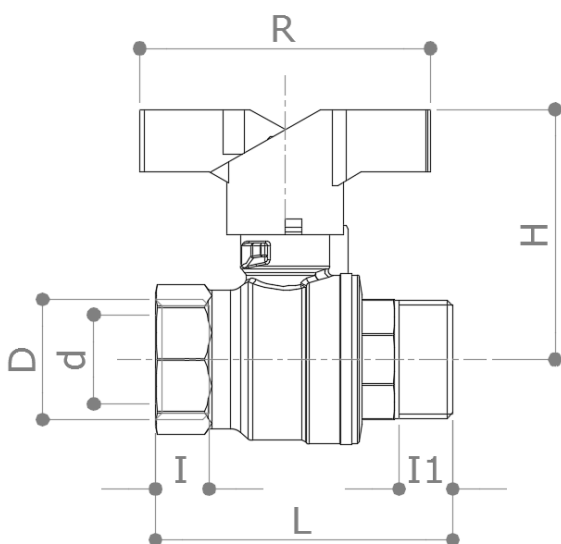
DESCRIZIONE

# 52CE/1

Valvola a sfera F x M "extra compact" a passaggio totale. Maniglia a farfalla rossa.

A norma EN 13828

DIMENSIONI



D	½"	¾"	1"	1 ¼"
d	15	20	25	32
H	46	55.5	56	70
I	10.5	12	13.5	20
I1	12	13	14	14
L	56.7	69	78.5	92
R	58	65	65	74
Peso [g]	170	290	430	750

Dimensioni in mm

Tutte le filettature sono eseguite secondo la norma ISO 228

MATERIALI

- Corpo** CW617N (UNI EN 12165) CuZn40Pb2 Nichelato esternamente
- Sfera** CW617N (UNI EN 12165) CuZn40Pb2 Cromata
- Asta** CW614N (UNI EN 12164) CuZn39Pb3
- Premistoppa** CW614N (UNI EN 12164) CuZn39Pb3
- Sedi** 2 x PTFE + 1 x PTFE sull'asta
- O-Rings** 2 x FKM
- Leva** Alluminio verniciato

CERTIFICAZIONI



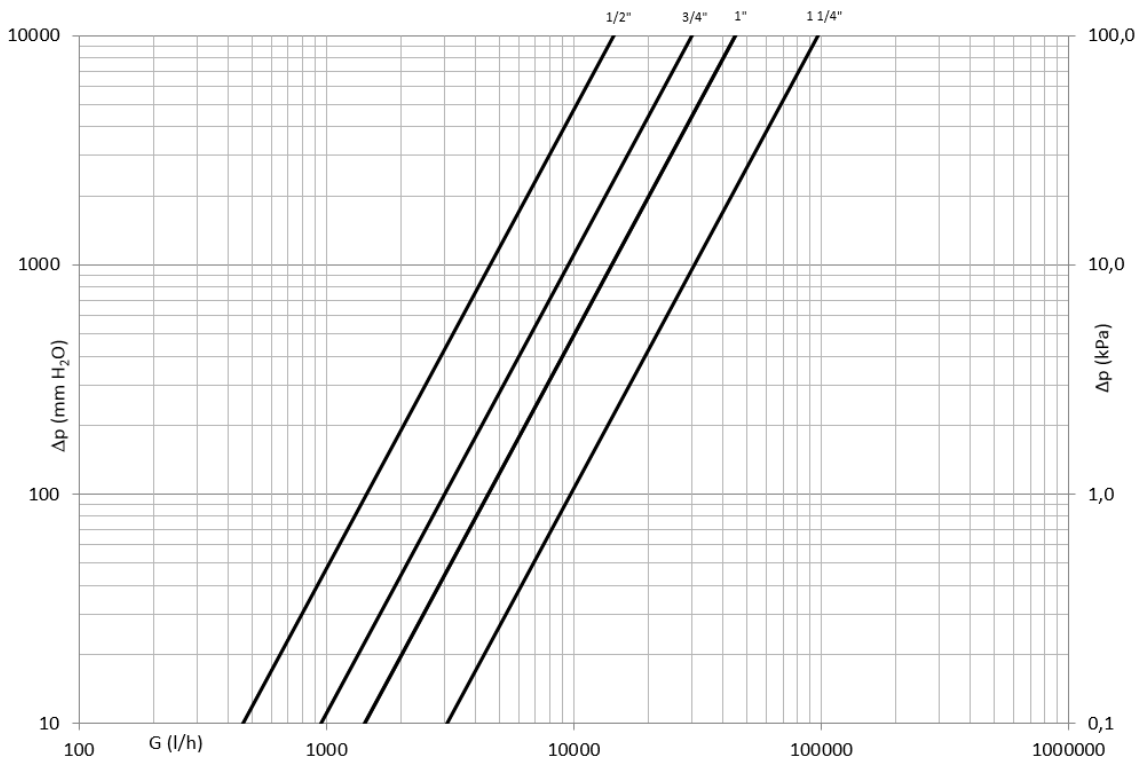
Certificazione valida per le misure da ½" a 1"

LIMITI DI PRESSIONE / TEMPERATURA RACCOMANDATI

28 bar – 100°C – non rottura (½" – 1")

10 bar – 150°C – non rottura

DIAGRAMMA DELLE PERDITE DI CARICO



Dim.	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"
Kv	14.5	30	45	97
PN	28	28	28	20

DIAGRAMMA PRESSIONE / TEMPERATURA

